

# L'épidémie de Covid-19 se calme

Chaque mardi, grâce au bulletin régional, suivez l'évolution des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques. Les antibiotiques, ce n'est pas anecdotique ! Ne les gâchons pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

## Infections respiratoires

### Coronavirus



Source : Santé publique France

Sur le front de la Covid-19, la situation continue de s'améliorer. Mais la circulation du SARS-Cov 2 reste soutenue et les gestes barrières sont toujours de mise, tout particulièrement pour les personnes les plus à risque.

### Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les virus de la grippe continuent de circuler, avec toujours des disparités régionales. L'épidémie de bronchiolite due aux virus respiratoires syncytiaux (VRS) est maintenant derrière nous.

## Pollens

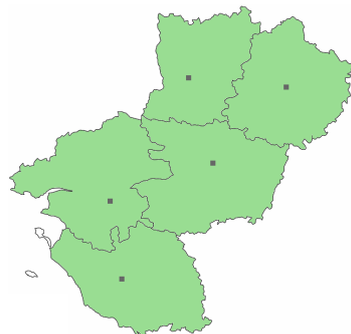


Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **aulne**

Le risque d'allergie est déjà bien présent.

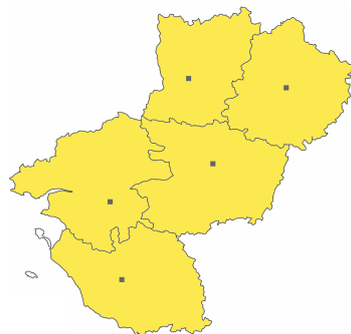
## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Air Pays de la Loire

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région.

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs dans la plupart des régions. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces virus digestifs.

Retrouvez l'actualité des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

**epidmeteo.fr**

### Légende des cartes - niveau de risque par département

- Très élevé
- Faible ou nul
- Élevé
- Pas de données
- Moyen